

**IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF *ALKALOID*, *CATECHIN* DAN  
*GENISTEIN* PADA PRODUK *DARK CHOCOLATE* DENGAN  
PENAMBAHAN *GREEN TEA MATCHA* DAN *SOY POWDER***

---

**TUGAS AKHIR**

---

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Teknologi Pangan

Oleh:

**Habiburohman**  
**12.302.0312**



**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS PASUNDAN  
BANDUNG  
2016**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF *ALKALOID, CATECHIN* DAN  
*GENISTEIN* PADA PRODUK *DARK CHOCOLATE* DENGAN  
PENAMBAHAN *GREEN TEA MATCHA* DAN *SOY POWDER***

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Teknologi Pangan

Oleh:

**Habiburohman**  
**12.302.0312**

**Menyetujui :**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**(Dr. Ir. Yusep Ikrawan, M.Sc.)**

**(Ir. Hervelly, MP.)**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF *ALKALOID*, *CATECHIN* DAN  
*GENISTEIN* PADA PRODUK *DARK CHOCOLATE* DENGAN  
PENAMBAHAN *GREEN TEA MATCHA* DAN *SOY POWDER***

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Teknologi Pangan

Oleh:

**Habiburohman**  
**12.302.0312**

**Mengetahui :**

**Koordinator Tugas Akhir**

**(Dra. Hj. Ela Turmala Sutrisno, M.Sc.)**